

Технические характеристики



Позиции	200 Light Edition	310 Light Edition	403 Light Edition				
Основные характеристики							
Длина×Ш×Высота (мм)	3620*1652*1605						
Колесная база (мм)	2400						
Запас хода CLTC (км)	200	310	403				
Максимальная скорость (км/ч)	100						
Ускорение 0-50 км/ч (с)	6,0	5,0	4,1				
Количество дверей	5,0						
Количество мест	4						
Объем багажника (л)	210						
Гарантия на автомобиль	3 года или 100 000 км.						



Интеллектуальная силовая система Leapmotor							
Тип двигателя	Синхронный двигат	ыми магнитами					
Передний двигатель макс. мощность (кВт)	40	55	80				
Передний двигатель макс. крутящий момент (H•м)	96	114	158				
Компоновка двигателя	Фронтальны	вигатель					
Передача инфекции	Односкор	іссия					
Тип батареи		LFP					
Емкость аккумулятора (кВтч)	21,6	31,9	41,3				
Мощность ОВС (кВт)	3,3		6,6				
Время зарядки переменного тока (30–80%)	Около 4 часов	Около 6 часов	Около 3,5 часов				
Время зарядки постоянным током (30-80%)	OK						
Запланированная зарядка		•					
Интеллектуальная система управления температурой аккумулятора		•					
Активное пробуждение из-за перегрева батареи		•					



	Ц	Цасси	и рул	евое управлени	e					
Режим вождения	Режим вождения				Передний двигатель, передний привод (FF)					
Передняя подвеска				Независимая подвеска со стойками МакФерсон						
Задняя подвеска				Задняя по	Задняя подвеска с поворотной балкой					
Тип рулевого управления				EPS (электрическі	ктрический усилитель рулевого управления)					
Переключение передач		Переключатель колонки								
Режим вождения		3	ЭКО/Спо	рт/Стандарт	ЭКО/Спорт/Станда	ірт Э	ЭКО/Спорт/Стандарт			
Режим рулевого управления				_	_		_			
Рекуперативная тормозная система				•	•		•			
Передний/задний тормоз		венти	илируем	ый диск/барабан	вентилируемый д		і́ диск/сплошной диск			
EPB (электрический стояночный тормоз)				_	•		•			
Размер шин			165	70 P14 165/65 P15		165/65		P15		
Стальное колесо				•	_		_			
Диск из алюминиевого сплава				_	•		•			
Интеллектуальная система помо Leapmotor Pilot	щи во	дител	1Ю	Интеллектуал	ьная система под	цключен	ия Leapm	otor OS		
•	Ι.	Τ.	Τ.	Цифровая прі	иборная панель	8 дюймов	8 дюймов	8 дюймов		
Парковочная камера	1	1	1	-	ран на центральной	10,1	10,1	10,1		
Задний парковочный ультразвуковой радар	2	2	2		НСОЛИ	дюйма	дюйма	дюйма		
CCS (система круиз-контроля)	_	•	•	Автомобильный	Bluetooth-телефон	_	•	•		
Камера заднего вида с динамической		+-	1_	Дин	амики	2	2	2		
направляющей				ОТА-об	новления	•	•	•		



Безопасность			
Балка переднего бампера	•	•	•
Передние подушки безопасности	2	2	2
Ремни безопасности переднего ряда с предварительным натяжением и ограничением усилия	_	•	•
Напоминание о непристегнутом ремне безопасности для водителя	•	•	•
Ремни безопасности с аварийной блокировкой для сидений второго ряда (левый/правый)	•	•	•
TPMS (система контроля давления в шинах)	Значение не отображается	•	•
ISO-FIX-порт	•	•	•
Охранная противоугонная сигнализация	•	•	•
Напоминание о незакрытой двери	•	•	•
Центральный замок автомобиля	•	•	•
Детские замки на задних дверях	•	•	•
Автоматический дверной замок с датчиком скорости	•	•	•
Автоматическая разблокировка дверей после столкновения	•	•	•
ABS (антиблокировочная тормозная система)	•	•	•
EBD (электронное распределение тормозных усилий)	•	•	•
EBA (электронная система помощи при торможении)	-	_	•
TCS (система контроля тяги)	_	_	•
ESC (электронный контроль устойчивости)	_	_	•
HSA (Помощь при трогании на подъеме)	_	_	•
Автоудержание	_	_	•

Экстерьер			Интерьер					
Встроенный дальний/ближний свет	•	•	•	Ручная регулировка рулевого колеса в двух направлениях (вверх и вниз).	•	•		•
Светодиодные дневные ходовые огни	_	<u> -</u>	_	Интегрированные сиденья переднего ряда	•	•		•
Регулируемые по высоте фары	•	•	•	Сиденье водителя с ручной регулировкой в 4-х направлениях	•	•		
Автоматические фары	•	•	•	Скрытый подстаканник в первом ряду	•	•		
Фары с функцией «Следуй за мной домой»	•	•	•	Внутреннее зеркало с ручным затемнением	•	•		
Светодиодные задние фонари	•	•	•	Солнцезащитные козырьки водителя и пассажира с косметически				
Светодиодный стоп-сигнал с высоким креплением	•	•	•	зеркалами		L	\perp	4
Электрически регулируемые наружные зеркала			Комфорт					
Наружные зеркала с подогревом	_	_	<u> -</u>	Умный брелок	•	•	•	•
Светодиодные указатели поворота в наружных зеркалах	•	•	•	Электрический климат-контроль с сенсорным экраном	•	•	•	
Бескостный дворник лобового стекла	•	•	•		•	•	•	
Передние/задние электрические стеклоподъемники	•	•	•		_	_	F	4
Сверните четыре окна одной кнопкой	•	•	•	Подсветка багажного отделения	_	_	ᅣ	-
Сверните четыре окна одной кнопкой (с функцией защиты от защемления)	_	_	_	USB-порт в переднем ряду	1	1 —	1	_
Цвет кузова				Слот для SD-карты	_	<u>-</u>	Ŀ	-
Белый	0	0	0	Питание 12 В переднего ряда	•	• —		
Зеленый	0	0	0					
Розовый	0	0	0					
Синий	0	0	0					
Цвет интерьера			•					
Серый	0	0	0					
Синий	0	0	0					
Примечание: ● Стандартная — Недоступно ○ Опционально.								







